



IPC

BY TENNANT COMPANY



## PLANET 300 MONO PLANET 350S

### CARACTERÍSTICAS EXCLUSIVAS

- ▶ PRODUCTO FIABLE PARA USO INTENSIVO
- ▶ SACUDIDOR MANUAL DE FILTRO
- ▶ RUEDAS GRANDES Y CON FRENO
- ▶ ESTRUCTURA INDUSTRIAL DE AISI 304 CON DEPÓSITO EXTRAÍBLE
- ▶ ENTRADA TANGENCIAL Y CONO DE RECOGIDA
- ▶ FILTRO ESTRELLA, PREFILTRO POLICARBONATO
- ▶ VÁLVULA DE SEGURIDAD
- ▶ TURBINA DE LARGA DURACION Y BAJO MANTENIMIENTO

Código	PLANET 300 MONO ASID00422	PLANET 350S ASID01000
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>		
Uso	POLVO	POLVO
Número de fases	monofásico	trifásico
Voltaje	220	400/50
Turbina	1 etapa	1 etapa
Potencia	2200	4000
Depresión	2300	3000
Caudal	250	330
Capacidad del depósito/material	100	100
Diámetro de entrada	70	70
Superficie filtrante	19.500	19.500
Nivel sonoro	76	79
Dimensiones (LxAxH)	660x900x1730	660x900x1760
Peso	85	90

### EQUIPO ESTÁNDAR

CÓDIGO: KTRI04597  
KIT DE FILTRACIÓN



CÓDIGO: FTDP40014  
PREFILTRO  
POLICARBONATO (PARA  
PLANET 350)



### ACCESORIOS OPCIONALES

Kit de accesorios básicos Ø50-70 mm	PMDT00444
Kit accesorios antiestáticos Ø50-70 mm	PMDT00426
Kit accesorios resistentes al aceite Ø50-70 mm	PMDT00448
Kit cono recogida para líquidos para planet 100 lt	KTRI03124
Cartucho hepa 20.000 Cm <sup>2</sup>	PMVR06436
Kit boquilla fija	SPPV49605
Kit rejilla para instalación bolsa de plástico	KTRI49559
Filtro estrella para alta temperatura	KTRI04595
Bolsa polietileno para eliminación segura 0,1X80X100mm	MISC00019

### IPC ESPAÑA

c/Salvador Albert i Riera,7 - Parc 5.2 - Pol.Ind. Vallmorena 08339 Vilassar de Dalt - Barcelona  
T. 937 530 206 | info@ipccleaning.net | www.ipcworldwide.com/es